ПИТАЊА ИЗ ТЕОРИЈЕ ЗА ШЕСТИ РАЗРЕД

1.КАКО ОЗНАЧАВАМО СКУП ЦЕЛИХ БРОЈЕВА?

2. КАКО ОЗНАЧАВАМО СКУП РАЦИОНАЛНИХ БРОЈЕВА?

3.КОЈЕ БРОЈЕВЕ НАЗИВАМО СУПРОТНИ БРОЈЕВИ?

4.ШТА ЈЕ АПСОЛУТНА ВРЕДНОСТ БРОЈА?

5.ДЕФИНИЦИЈА ТРОУГЛА;ОСНОВНИ ЕЛЕМЕНТИ ТРОУГЛА.

6.ВРСТЕ ТРОУГЛА У ОДНОСУ НА СТРАНИЦЕ.

7. ВРСТЕ ТРОУГЛА У ОДНОСУ НА УГЛОВЕ.

8.КОЛИКО ЈЕ ЗБИР УНУТРАШЊИХ, А КОЛИКО ЗБИР СПОЉАШЊИХ УГЛОВА ТРОУГЛА?

9.ТЕОРЕМА О ОДНОСУ СТРАНИЦА ТРОУГЛА.

10. ТЕОРЕМА О ОДНОСУ СТРАНИЦА И УГЛОВА ТРОУГЛА.

11.КАДА КАЖЕМО ДА СУ ДВА ТРОУГЛА ПОДУДАРНА?

12.НАВЕДИ ТЕОРЕМЕ О ПОДУДАРНОСТИ ТРОУГЛОВА.

13.НАВЕДИ ЗНАЧАЈНЕ ТАЧКЕ ТРОУГЛА.

14.ШТА ЈЕ ВИСИНА ТРОУГЛА,А ШТА ОРТОЦЕНТАР?

15.ШТА ЈЕ ТЕЖИШНА ДУЖ,А ШТА ТЕЖИШТЕ?

16.ДЕФИНИШИ ЧЕТВОРОУГАО.ОСНОВНИ ЕЛЕМЕНТИ ЧЕТВОРОУГЛА.

17.ВРСТЕ ЧЕТВОРОУГЛОВА.

18. КОЛИКО ЈЕ ЗБИР УНУТРАШЊИХ, А КОЛИКО ЗБИР СПОЉАШЊИХ УГЛОВА КОД ЧЕТВОРОУГЛА?

19.ДЕФИНИШИ ПАРАЛЕЛОГРАМ.ВРСТЕ ПАРАЛЕЛОГРАМА.

20. ОСОБИНЕ ПАРАЛЕЛОГРАМА.

21. ДЕФИНИШИ ТРАПЕЗ.ВРСТЕ ТРАПЕЗА.

22. ОСОБИНЕ ТРАПЕЗА.

23.СРЕДЊА ЛИНИЈА ТРАПЕЗА.

24.АРИТМЕТИЧКА СРЕДИНА БРОЈЕВА.

25.СВОЈСТВА ОПЕРАЦИЈА САБИРАЊА И МНОЖЕЊА У СКУПУ РАЦИОНАЛНИХ БРОЈЕВА.

 Одговори на сва питања налазе се у свескама ученика као и у уџбенику који је предвиђен за школску 2018/19.год..